

MANUAL DE INSTRUCCIONES SISTEMA FM INALÁMBRICO MIC-191 MIC-192

#### **ESTIMADO CLIENTE**

Felicitaciones por su compra!

Por favor lea cuidadosamente este manual, y guárdelo para su futura referencia. Si necesita soporte adicional, no dude en escribir a: *info@premiermundo.com* 

#### WWW.REMIERMUNDO.GOM



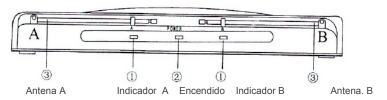
#### CUIDADO:

- Verifique que el voltaje sea el correcto y que las conexiones sean adecuadas antes de instalar y utilizar el equipo.
- Evite usar el micrófono en ambientes sucios o polvorientos.
- Evite usar el micrófono en ambientes con mucha humedad.

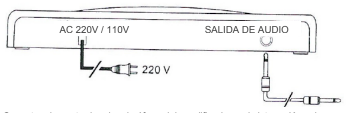
## **USO DEL MICRÓFONO**

1. Ajuste el volumen del amplificador o el sistema Karaoke al nivel mínimo. Conecte los cables de salida de la señal e inserte las antenas A y B, asegurándose que estén en la posición correcta. El conector A para la antena A y el conector B para la antena B, según se ilustra a continuación. Finalmente conecte el cable de energía AC. El LED rojo se encenderá, indicando que el receptor está funcionando correctamente.

# PANEL FRONTAL



#### PANEL POSTERIOR



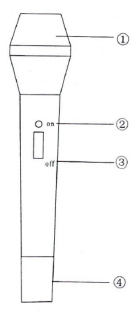
Conecte a las entradas de micrófono del amplificador o el sistema Karaoke.

2. Sostenga el firmemente el micrófono con la mano izquierda y desenrosque el cuerpo (4) girándolo en sentido horario como se muestra en la ilustración. Coloque la batería observando las marcas de polaridad (+) y (-). Enrosque el cuerpo del micrófono y coloque el interruptor en la posición "ON". En ese momento el indicador de encendido se iluminará. Si la batería tiene poca carga el indicador del receptor (1) se iluminará por un momento. Si se enciende el indicador vede, también se encenderá el indicador del receptor A. Si se enciende el indicador rojo, se encenderá también el indicador del receptor B, significando que el sistema está listo para usarse. Ajuste el nivel de volumen si está cerca de las bocinas para evitar ruidos y acoples.

Pagina 1

### WWW.FREMIERMUNDO.COM





#### NOTAS:

- 1. Quite la batería del micrófono y desconecte el cable de energía del receptor si no va a usar el equipo por algún tiempo. Si la distancia de operación disminuye, debe remplazar las baterías.
- 2. No coloque el receptor cerca de reproductores de CD u otros dispositivos láser para evitar interferencias.
- 3. Para que haya una buena transmisión, no toque la rejilla de la cabeza del micrófono.

# ACCESORIOS

- 1. Un cable de doble conector
- Dos antenas
- 3. Manual de instrucciones

# WWW.PREMIERMUNDO.GOM

#### PREMIER'

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VHF/FM 88-108MHz Rango de frecuencia: Rango frecuencia de audio: 100 - 10000Hz (± 3dB)

Rango de movilidad: 80dB >80dB Proporción S/N: T.H.D.: <1%

Temperatura de operación: 0° C - 45°C

Distancia de operación: 30M en posición adecuada Transmisor de radio: tipo

Potencia de salida de frecuencia

Rango de desviación:

30KHz Antena de bastón Antena:

Batería: Una pza. de 9V (estilo capas)

10 a 30 horas Duración de la batería: Longitud: 190mm

Peso:

Receptor: Tipo: FM

Vía de recepción: Fuera del rango de discrepancia

8mW (máximo 50mW)

Resistencia de salida: 600 (desbalanceado) Antena: Antena de bastón o retráctil

Dimensiones: 300x42x110mm

AC 220V 50Hz o 110V 60Hz Voltaje de operación: